

中1理科 密度

()年()組()番
氏名()



①てんびんで測ることのできる物質そのものの量を何というか。

②物質1cmあたりの質量を何というか。

③密度の単位は何か。

④水の密度はいくつか。

⑤水に氷を入れると氷は浮くか沈むか。したがって氷の密度は水より大きい小さいかそれぞれ答えなさい。

⑥てんびんで測ることのできるものは何か。

⑦水の入ったメスシリンダーで測ることのできるものは何か。

⑧メスシリンダーで測るとき、どこから見て測るべきか。

⑨メスシリンダーの目盛りを見るとき液面のへこんだ面を何というか。

⑩質量や体積をはかりたければ、器具はどのような場所に置くか。

中1理科 密度

()年()組()番
氏名()



①てんびんで測ることのできる物質そのものの量を何というか。

質量

②物質1cmあたりの質量を何というか。

密度

③密度の単位は何か。

g/cm

④水の密度はいくつか。

1g/cm

⑤水に氷を入れると氷は浮くか沈むか。したがって氷の密度は水より大きい小さいかそれぞれ答えなさい。

浮く・小さい

⑥てんびんで測ることのできるものは何か。

質量

⑦水の入ったメスシリンダーで測ることのできるものは何か。

体積

⑧メスシリンダーで測るとき、どこから見て測るべきか。

真横

⑨メスシリンダーの目盛りを見るとき液面のへこんだ面を何というか。

メニスカス

⑩質量や体積をはかりたければ、器具はどのような場所に置くか。

水平なところ